

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-1



Soruyu ve çözüm yollarını inceleyelim.



Soru: Can'ın 7, Tuna'nın 5 misketi var. İkisinin toplam kaç misketi vardır?

1.Çözüm: 7'nin üzerine ileriye doğru 5 defa saymak.

$$7+5=.....$$

$$7 \rightarrow 8, 9, 10, 11, 12$$

2.Çözüm: Önce 7 ile 3'ü toplayıp 5'ten kalan 2'yi eklemek.

$$\begin{array}{c} 7+5=..... \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7+3=10 \quad 10+2=12 \end{array}$$

3.Çözüm: 5 ile 5'i toplayıp 7'den kalan 2'yi eklemek.

$$\begin{array}{c} 7+5=..... \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5+5=10 \quad 10+2=12 \end{array}$$



All Rights Reserved

HASAN YILDIRIM

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-2



Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi farklı çözüm yolları ile yapınız.

$$6+5=...$$

6--> 7, 8, 9, 10, 11

$$6+4=10$$

$$10+1=11$$

$$5+5=10$$

$$10+1=11$$

$$7+5=...$$

7-->

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$8+5=...$$

8-->

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$9+5=...$$

9-->

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$

$$...+...=...$$



All Rights Reserved

HASAN YILDIRIM

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-3



Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi farklı çözüm yolları ile yapınız.

$$7+4=...$$

$$7 \rightarrow 8, 9, 10, 11$$

$$7+3=10$$

$$10+1=11$$

$$8+4=...$$

$$8 \rightarrow \dots\dots\dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$9+4=...$$

$$9 \rightarrow \dots\dots\dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$9+6=...$$

$$9 \rightarrow \dots\dots\dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-4



Toplama işlemlerini örnekteki gibi toplananı 10'a tamamlayarak yapınız.

$6+5=...$

$7+4=...$

$3+9=...$

$4+8=...$

$6+4=10$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$10+1=11$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$7+5=...$

$5+8=...$

$3+8=...$

$6+6=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$...+...=...$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 3 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ... \\ + ... \\ \hline \end{array}$$

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-5



Toplama işlemlerini zihinden yapınız.

$6+5=11$

$5+6=...$

$7+4=...$

$5+7=...$

$8+5=...$

$6+6=...$

$4+9=...$

$9+5=...$

$5+8=...$

$7+7=...$

$9+3=...$

$6+8=...$

$8+6=...$

$7+8=...$

$9+2=...$

$8+7=...$

$7+6=...$

$5+9=...$

$9+6=...$

$7+9=...$

$9+8=...$

$8+8=...$

$8+9=...$

$9+9=...$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-6



Toplama işlemlerini zihinden yapınız.

$4+9=...$

$5+8=...$

$7+5=...$

$3+9=...$

$8+5=...$

$7+6=...$

$4+8=...$

$9+4=...$

$5+9=...$

$7+9=...$

$9+6=...$

$6+7=...$

$8+3=...$

$5+8=...$

$9+8=...$

$8+6=...$

$7+7=...$

$3+9=...$

$7+8=...$

$9+9=...$

$9+7=...$

$8+7=...$

$3+9=...$

$8+9=...$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK-1

Zihinden Toplama İşlemi-7



Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekte olduğu gibi zihinden yapınız.

| | | | |
|---|---|---|----|
| + | → | | |
| ↓ | 3 | 4 | 7 |
| | 4 | 2 | 6 |
| | 7 | 6 | 13 |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 2 | 1 | |
| | 4 | 5 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 5 | 4 | |
| | 2 | 1 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 4 | 5 | |
| | 2 | 3 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 1 | 2 | |
| | 3 | 4 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 6 | 5 | |
| | 3 | 1 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 3 | 6 | |
| | 4 | 3 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 5 | 4 | |
| | 4 | 5 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 6 | 3 | |
| | 5 | 6 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 7 | 5 | |
| | 3 | 4 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 5 | 5 | |
| | 4 | 3 | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| + | → | | |
| ↓ | 4 | 5 | |
| | 7 | 3 | |
| | | | |